

UNIVERSITAS BINA NUSANTARA

School of Information System
Jurusan Sistem Informasi – Akuntansi
Tugas Akhir Sarjana Program Ganda
Semester Genap Tahun 2014/2015

**PENGEMBANGAN SISTEM INFORMASI AKUNTANSI SIKLUS
PENGGAJIAN DAN PENGELUARAN KAS BERBASIS *WEB* PADA PT.
POSO ENERGY**

M. Iqbal Saputra 1401135176

Abstrak

Tujuan dari penelitian skripsi ini adalah mengidentifikasi kebutuhan informasi mengenai proses bisnis penggajian dan pengeluaran kas yang sedang berjalan pada PT. POSO ENERGY dan memberikan usulan pemecahan masalah dengan merancang dan membangun sistem aplikasi berbasis web untuk mendukung sistem penggajian dan pengeluaran kas pada PT Poso Energy. **Metodologi penelitian** yang digunakan dalam skripsi ini adalah metode pengumpulan data. Diantaranya, terdiri dari metode studi pustaka, observasi langsung ke perusahaan, wawancara dengan pihak terkait, dan metode analisis dan perancangan. **Hasil yang ingin dicapai** dari pembuatan skripsi ini adalah memberikan aplikasi berbasis *web* yang berguna untuk mendukung proses penggajian pada PT. POSO ENERGY. **Simpulan** dari penulisan skripsi ini, yaitu sistem aplikasi penggajian yang dibangun dapat membantu perusahaan dalam melakukan proses penggajian dengan melakukan proses update pada sistem yang dibangun berhubungan dengan komponen penggajian sehingga aktivitas penggajian dilakukan dengan cepat tanpa perlu input manual, serta sistem aplikasi penggajian yang dirancang memiliki hak akses untuk masing-masing pengguna bertujuan agar mencegah terjadi penyalahgunaan data.

Kata Kunci

Sistem informasi, sistem informasi akuntansi, penggajian, pengeluaran kas

School of Information System
Department of Information Systems - Accounting
Final Thesis Dual Degree Program
Year 2014/2015

**THE DEVELOPMENT INFORMATION SYSTEM ACCOUNTING CYCLE
PAYROLL AND CASH DISBURSEMENT OF WEB-BASED TO PT. POSO
ENERGY**

M. Iqbal Saputra 1401135176

Abstract

The aim of this thesis research is to identify the information needs of the business processes payroll and disbursements that are running on the PT. POSO ENERGY and propose solutions by designing and building a web-based application system to support the payroll system and disbursements at PT. POSO ENERGY. The research methodology used in this thesis is the method of data collection. Among them, consists of methods literature, direct observation to the company, interviews with stakeholders, and methods of analysis and design. The results to be achieved from the manufacture of this paper is to provide a web-based application that is useful to support the payroll process in PT. POSO ENERGY. The conclusions of this thesis, namely payroll application system built to help companies in the process of payroll to perform the update on a system built payroll related components so that payroll activities done quickly without the need for manual input, as well as payroll application system designed to have the right access to each user aims to prevent any misuse of the data.

Keywords:

Information systems, Accounting information systems, Payroll, Cash disbursements